



DIREZIONE REGIONALE SALUTE E POLITICHE SOCIALI  
AREA PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLA SALUTE  
GR/I/50

Direttori Generali e Commissari Straordinari  
delle ASL del Lazio  
Direttori Sanitari delle ASL del Lazio

LORO EMAIL

**Oggetto:** prime indicazioni operative riguardanti l'attuazione del PNPV 2017- 2019.

Con il PNPV 2017- 2019, recepito dalla Regione Lazio con il DCA n. U00089 del 16 marzo 2017, e con la Circolare applicativa del Ministero della Salute n. 7903 del 9 marzo 2017, trasmessa con Nota regionale n.136866 del 15 marzo 2017, è stato approvato il nuovo calendario vaccinale con i relativi obiettivi di copertura.

Al fine di avere un adeguato supporto tecnico-scientifico alle competenti strutture regionali per le attività relative all'attuazione del PNPV 2017-2019 è stato costituito un apposito Gruppo di Lavoro con Determina n. G02830 dell'8 marzo 2017. Nel primo incontro del Gruppo è emersa la necessità di fornire alcune precisazioni relative alle condizioni di gratuità delle vaccinazioni introdotte nel Piano.

Tenuto conto degli orientamenti prevalenti espressi dal Gruppo di Lavoro, si riportano di seguito le modalità di erogazione gratuita e di chiamata attiva cui le ASL dovranno attenersi per singola vaccinazione, con riferimento all'anno 2017.

- Anti-rotavirus, gratuità per tutti i nati della coorte 2017, senza chiamata attiva, con rimborso per le eventuali dosi già somministrate a pagamento ai nati della stessa coorte.
- Anti-meningococcica B, gratuità per tutti i nati della coorte 2017, con chiamata attiva, con rimborso per le eventuali dosi già somministrate a pagamento ai nati della stessa coorte.
- Anti-meningococcica tetravalente ACWY, gratuità dal compimento dei 12 mesi di età fino al compimento dei 19 anni, con chiamata attiva da 12 a 24 mesi e per la coorte dei dodicenni e con rimborso per le eventuali dosi già somministrate a pagamento nel 2017 ai soggetti destinatari dell'offerta gratuita.
- Anti-varicella, gratuità a partire dalla coorte 2016, con chiamata attiva e con rimborso per l'eventuale I dose già somministrata a pagamento nel 2017 ai nati della stessa coorte 2016. La gratuità della seconda dose è prevista per i soggetti della medesima coorte dal compimento dei 5 anni.
- Anti-poliomielite-5<sup>^</sup> dose, gratuità dal compimento degli 11 anni fino al compimento dei 19 anni, in co-somministrazione con tetano, difterite e pertosse, senza chiamata attiva e con rimborso per le eventuali dosi già somministrate a pagamento nel 2017 ai soggetti destinatari dell'offerta gratuita.
- Anti-HPV 9-valente, gratuità per gli adolescenti (maschi e femmine) a partire dalla coorte del 2006, con chiamata attiva e con rimborso per le eventuali dosi già somministrate a

DIREZIONE REGIONALE SALUTE E POLITICHE SOCIALI  
AREA PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLA SALUTE  
GR/11/50

pagamento nel 2017 ai soggetti della stessa coorte. Per quanto riguarda le ragazze delle coorti degli anni precedenti che avevano diritto alla gratuità della somministrazione del vaccino anti-HPV 4-valente, si ricorda che questa viene mantenuta fino al compimento dei 19 anni, con le seguenti modalità applicative: 1) per i soggetti che abbiano già iniziato la profilassi con il vaccino anti-HPV 4-valente, questa dovrà essere terminata con lo stesso tipo di vaccino; 2) per i soggetti da avviare alla profilassi, questa dovrà essere iniziata con il vaccino anti-HPV 9-valente, dietro pagamento del “prezzo agevolato” come definito dal DCA n. U00192/2012, determinato dalla differenza tra il costo del vaccino anti-HPV 9-valente e il costo del vaccino anti-HPV 4-valente e senza porre a carico dell’utente il costo della prestazione.

- Anti-Herpes Zoster, gratuità alla coorte di nascita del 1952, senza chiamata attiva e con rimborso per le eventuali dosi già somministrate a pagamento nel 2017 ai soggetti della stessa coorte.
- Anti-pneumococcica, gratuità nei soggetti: 1) di età uguale o superiore a 65 anni alla data di vaccinazione; 2) di età compresa tra  $\geq 2$  anni e  $< 65$  anni alla data di vaccinazione, a rischio di contrarre la malattia per la presenza di specifiche patologie o condizioni predisponenti, ai sensi del Decreto del Commissario ad acta n. U00294 del 30 settembre 2016.
- Tutte le vaccinazioni previste per i soggetti ad aumentato rischio, sulla base delle indicazioni contenute nel Calendario Vaccinale (pag. 52-54, in particolare le note 1-11) e nella Sezione “Le vaccinazioni per i soggetti affetti da alcune condizioni di rischio” (pag. 61-66) del PNPV 2017-19, allegato e parte integrante del DCA n. U00089/2017. Come ricordato al precedente punto elenco, per la vaccinazione anti-pneumococcica si rimanda a quanto previsto dal DCA n. U00294/2016.

Sempre in termini di gratuità, si sottolinea quanto riportato sulla Circolare del Ministero della Salute del 9/3/2017 circa l’importanza di “...*garantire la gratuità della vaccinazione anche a favore di coloro che aderiscano alla vaccinazione in ritardo...*”.

Si raccomanda di dare rapida e capillare diffusione della presente circolare a tutti i servizi vaccinali ed ai professionisti sanitari coinvolti a qualsiasi titolo nella comunicazione all’utenza sul tema delle vaccinazioni.

Si allega alla presente la tabella, contenuta nella Circolare del Ministero della Salute del 9/3/2017, sugli obiettivi di copertura vaccinale che tutte le Aziende Sanitarie devono raggiungere negli anni 2017-2020.

Cordiali saluti,

IL DIRIGENTE AD INTERIM  
(Domenico Di Lallo)



IL DIRETTORE  
(Dr. Vincenzo Panella)



DIREZIONE REGIONALE SALUTE E POLITICHE SOCIALI  
 AREA PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLA SALUTE  
 GR/I 1/50

Tabella - Graduale aumento delle coperture vaccinali dal 2017 al 2020 (Circolare del Ministero della Salute del 9 marzo 2017)

Fascia d'età	Vaccinazioni	Obiettivo di Copertura Vaccinale			
		2017	2018	2019	2020
I anno di vita	Meningococco B	≥ 60%	≥ 75%	≥ 95%	≥ 95%
	Rotavirus	-	≥ 60%	≥ 75%	≥ 95%
II anno di vita	Varicella (1° dose)	≥ 60%	≥ 75%	≥ 95%	≥ 95%
5-6 anni di età	Varicella (2° dose)	-	-	-	-
Adolescenti	HPV nei maschi 11enni	-	≥ 60%	≥ 75%	≥ 95%
	IPV	-	≥ 60%	≥ 75%	≥ 90%
	Meningococco tetravalente ACWY135	≥ 60%	≥ 75%	≥ 95%	≥ 95%
Anziani	Pneumococco (PCV13+PPV23)	40%	55%	75%	75%
	Zoster	-	20%	35%	50%